AVERTISSEMENTS AGRICOLES DLP -3-1-72 255 40 4

BULLETIN TECHNIQUE STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION RHONE-ALPES

(AIN, ARDECHE, DROME, ISERE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE)

55, Rue Mazenod — 69 - LYON-3* Tél. 60-95-87 (Postes 426 et 427)

C. C. P. LYON 9431-17 Régisseur Avances et Recettes D. D. A. 55. Rue Mazenod - 69 - LYON - 3°

Lisez sur l'enveloppe de ce bulletin le numéro de votre région

Bulletin Nº135 de décembre 1971

anion ad ende noted ab noted

ABONNEMENTS POUR 1972

Nous recommandons aux nombreux abonnés qui n'ont pas encore effectué leur versement au titre de 1972 de le faire le plus rapidement possible. En effet, dans les années antérieures près de la moitié des abonnements ou renouvellements nous parvenaient au cours du mois de février. Dès lors, les délais d'enregistrement, d'inscription et de livraison, limités normalement à 2 semaines, s'allongeaient considérablement du fait de l'engorgement qui s'ensuivait à la comptabilité de la D.D.A. comme à notrê secrétariat. Et ce à une époque, courant mars, où la bonne réception des avis devient primordiale pour de nombreux abonnés.

Nous rappelons les conditions pour 1972:

Tarifsinchangés, soit:

25 F. pour un abonnement ofdinaire (bulletin + publications annexes)

25 F + 10 F par exemplaire supplémentaire du seul bulletin livré régulièrement toute

25 F. + 20 F. par exemplaire supplémentaire du seul bulletin adressé personnellement toute l'année à différents adhérents de groupements agricoles ou agents locaux de firmes. Modalités: effectuer les versenents uniquement par virement au:

C.C.P. 9431-17 LYON

Régisseur Avances et Recettes D.D.A.

55 rue Mazenod, Lyon (3ème)

En prenant bien soin de mentionner sur le volet réservé à la correspondance "Avertissements Agricoles".

Préciser également, si celà ne l'a pas été fait les années précédentes, si les cultures intéressées se trouvent dans une localité différente de celle du souscripteur indiqué sur le chèque.

Au cas où ces cultures seraient situées dans plusieurs localités géographiquement différentes ou dans d'autres départements, nous avons la possibilité d'indiquer par courrier ordinaire les numéros de nomenclature de chacune des régions concernées.

Délais: les abonnements non renouvelés au 29 février 1972 cesseront d'être servis au 1er avril 1972. Bien que les nouveaux abonnements soient désormais acceptés jusqu'au 30 juin, les nouveaux abonnés que vous recruteriez éventuellement auront tout intérêt à souscrire avant les premiers traitements importants. L'Ingenieur d'Acronecte els

CLIMATOLOGIE

L'AUTOMNE 1971 (septembre, octobre, novembre) - Le tableau ci-dessous résume les caractères principaux de l'ensemble des 3 mois à la station de Lyon-Bron (Lyon-Gerland pour l'insolation).

	:	1971	: : :	1970	: : :	Période 1922-1970			
	:					Moyennes	:	Extrêmes	
	:		:		:		,		
Temp. moyenne	:	11.0	5:	12.46	:	12.03	:	14.08(1949) : 9.51 (192	
Hauteur d'eau mm.	:	156.1	:	276.4	:	250.9	:	116.7 (1964) : 530.6 (193	
Nbre jours précip.	2	29	::	36	:	41	:	22 (1948 : 58 (196	
Insolation en H.	:	517	:	526	:	426	:	526 (1970) : 280 (194	

P124

Dans l'ensemble automne frais mais très sec et très ensoleillé.

Septembre - très sec et très ensoleillé, mais avec des nuits souvent fraiches, notamment en milieu de mois où l'on relève les premières gelées sous abri (-1°0 le 17 et -2°2 le 18 à Montbrison).

2 1 4 3 44 3 2 2 1 1 3

Octobre - Encore très sec et très ensoleillé, mais malgré des nuits généralement fraiches, la température moyenne est légèrement excédentaire.

Novembre - détérioration très rapide des conditions météorologiques à partir du 6, après de fortes pluies, temps de plus en plus froid. Il neige à plusieurs reprises jusqu'en plaine.

ARBRES FRUITIERS

Les trois "points chauds" de la campagne 1971

1- L'Anthracnose du cerisier: depuis 1961, qui reste l'année-record en la matière, l'anthracnose du cerisier, connue aussi sous les noms de genre "coccomyces" ou "cylindrosporiose" de
ses diverses formes biologiques, attaque les cerisiers de notre région de façon plus ou moins
intense d'une année à l'autre mais toujours sensible.

Les attaques de ce champignon, qui se traduisent par une multitude de petites taches violacées sur la feuille, provoquant son jaunissement et sa chute prématurés, ont été en 1971 particulièrement intenses mais très échelonnées puisque les arbres insuffisamment protégés étaient déjà défeuillés à près de 50% à mi-juillet, de 50 à 70% au 10 août et de 75 à 80% en moyenne, localement 99% début octobre, soit 3 semaines avant la chute normale du feuillage.

Il est évident que les incidences de ces troubles moins graves qu'en 1961 où certains arbres étaient pratiquement nus dès le 27 juin, ne portent pas sur la récolte elle-même puisque les plus graves conséquences se situent après celle-ci, mais sur la santé de l'arbre.

Il ne convient, ni de surestimer la gravité réelle de cette maladie comme la tendance s'en était manifestée après les fortes attaques de 1961, ni de la sous-estimer comme beaucoup l'ont fait depuis 1964 dès lors que les fortes attaques des 3 années antérieures ne semblaient pas avoir entamé la santé des arbres.

En fait les répercussions de ces infestations répétées d'année en année semblent être beaucoup plus longues à se manifester et dans certaines régions de France, voire très localement dans la nôtre, les effets de certains dépérissements d'origines tout à fait différentes semblent d'autant plus profonds que les attaques d'anthracnose ont été plus fortes au cours des dix dernières années. Ce qui doit inciter les arboriculteurs à prendre ce problème au sérieux mais sans inquiétude excessive.

Nous rappelons à ce propos que deux traitements (très rarement trois) soit un ou deux avant la récolte et un, peu de temps après, suffisent à réduire les effets de la maladie à des proportions tolérables et souvent même nulles. Leurs dates sont fonction des conditions climatiques de l'année et les stations d'Avertissements agricoles jugent d'après les données de leurs correspondants du degré de nécessité des diverses applications.

- A suivre, prochainement "le Carpocapse des noix et la Tordeuse orientale du pêcher"

principant de l'emmenble des 5 meto à la station de Lyon-Eron (Lyon-derland pour l'insciation).

L'Ingénieur d'Agronomie chargé des Avertissements agricoles P.LATARD L'Ingénieur en Chef d'Agronomie Chef de la Circonscription A.PITHIOUD

Hauteur d'eau ma. : 155.1

Muse jours procing 1 - 29 11

Paris, nevenue

Imprimerie de la Station Rhône-Alpes Directeur-gérant: L.BOUYX

e and a second of

1 9.51 (1922)

(1939)

(1960) (1960): (1940) (1944):